## AVERTISSEMENTS AGRICOLES DLP27-5-77118967

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES** 

PUBLICATION PÉRIODIQUE -

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

(ARDENNES, AUBE, MARNE, HAUTE-MARNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Villa Blanche - 62, Avenue Nationale - La Neuvillette, 51100 REIMS - Tél. 47.22.87 47.13.82

**ABONNEMENT ANNUEL** 

C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W

Régisseur de Recettes de la Direction Départementale de l'Agriculture à Châlons-sur-Marne

BULLETIN N° 97 - 17 MAI 1977

Abonnement annuel: 50 F

## ARBORICULTURE FRUITIERE

Tavelure du pommier et du poirier : Il est nécessaire de renouveler le traitement recommandé dans notre avis du 5 Mai. Compte tenu des pluies survenues en début de mois de nouvelles taches sont susceptibles d'apparaître fin mai et les tous premiers jours de juin.

Oïdium du pommier : Couper et détruire (par feu) toutes les pousses fortements oïdiées. Renouveler la protection ; les conditions climatiques sont favorables à l'oïdium.

Araignées rouges : Il est encore trop tôt pour intervenir dans les vergers, même fortement contaminés à l'automne dernier ; 75 % des oeufs sont à l'heure actuelle éclos.

A surveiller : Les chenilles diverses, les pucerons, en particulier les pucerons cendrés ...

## GRANDE CULTURE

Mildiou de la pomme de terre : Bien que la dernière campagne se soit déroulée sans que le mildiou présente de gravité, il est vivement conseillé de procéder à la destruction de tous les stocks de déchets et rebuts avant que la sortie des cultures de pommes de terre se généralise.

Il est rappelé que ces dépôts, lorsqu'ils ne sont pas détruits, constituent le principal élément de propagation de la maladie.

## ETAT SANITAIRE DES CEREALES

Oïdium : Alors que l'oïdium se révèle peu dangereux sur escourgeons, il est très actif sur blés d'hiver. Après une régression observée à la suite des importantes pluies du 3 mai, la maladie manifeste une forte virulence dans certaines cultures.

Il est rappelé le critère d'une éventuelle intervention : présence encore limitée de la maladie sur les deux dernières feuilles.

Rouilles : Peu importantes.

Rhynchosporiose : Importante évolution de cette maladie sur escourgeons, surtout en sols de limon, à la faveur d'une première quinzaine de mai anormalement froide. Actuellement, au niveau de cultures très contaminées, une intervention est de rentabilité incertaine, un relèvement des températures devant limiter la maladie.

Pucerons sur céréales : Légère évolution des populations sans risque sérieux pour un proche avenir.

Cnephasia: Les céréales de printemps ont dû recevoir un traitement lorsque les populations le justifiaient.

Sur céréales d'hiver, il est trop tôt pour intervenir, les chenilles n'ayant pas encore quitté la base des plantes pour monter pincer les feuilles supérieures.

nº du papier de presse 529 AD

Le Chef de la Circonscription. J. DELATTRE.

P182